



04013130212050008



12343

ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ

Αρ. Φύλλου 1313

2 Δεκεμβρίου 2005

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

- Επικύρωση Καθορισμού Οριογραμμών Τμήματος κοίτης ρέματος ΔΟΛΙΑΝΙΤΗ, στη θέση κατασκευής του 3^{ου} Ανασχετικού Βαθμού του Δήμου Τεγέας..... 1
- Επικύρωση Καθορισμού Οριογραμμών Τμήματος κοίτης ρέματος ΔΟΛΙΑΝΙΤΗ, στη θέση κατασκευής του 2ου Ανασχετικού Βαθμού του Δήμου Τεγέας..... 2
- Τροποποίηση ρυμοτομικού σχεδίου πόλεως Καρδίτσας - Ο.Τ. 19^Α..... 3

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

- Αριθμ. 4449 (1)
Επικύρωση Καθορισμού Οριογραμμών Τμήματος κοίτης ρέματος ΔΟΛΙΑΝΙΤΗ, στη θέση κατασκευής του 3^{ου} Ανασχετικού Βαθμού του Δήμου Τεγέας.

Η ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ
ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ

Έχοντας υπόψη:

1. Τον ν. 2853/16.7.1922 «περί υδραυλικών εν γένει έργων και αστυνομεύσεως των Δημοσίων Υδάτων».
2. Το άρθρο 6 της υπ' αριθμ. 3046/304/3.2.1989 απόφασης του Υπουργού ΠΕ.ΧΩ.Δ.Ε. «Εγκριση Κτιριοδομικού Κανονισμού».
3. Το άρθρο 5 του ν.3010/25.4.2002 (Α' 91) «Εναρμόνιση του ν. 1650/1986 με τις οδηγίες 97/11Ε.Ε. και 96/61 Ε.Ε., διαδικασία οριοθέτησης και ρυθμίσεις θεμάτων για τα υδατορέματα και άλλες διατάξεις».

4. Την υπ' αριθ. 3889/30.9.2005 (Α.Π. Δι.Πε.Χω. Περ. Πελ/σου 4449/9.11.2005) απόφαση του Νομάρχη Αρκαδίας με την οποία καθορίζονται οι οριογραμμές τμήματος της κοίτης του ρέματος Δολιανίτη στις θέσεις κατασκευής του 3^{ου} ανασχετικού βαθμού, του Δήμου Τεγέας.

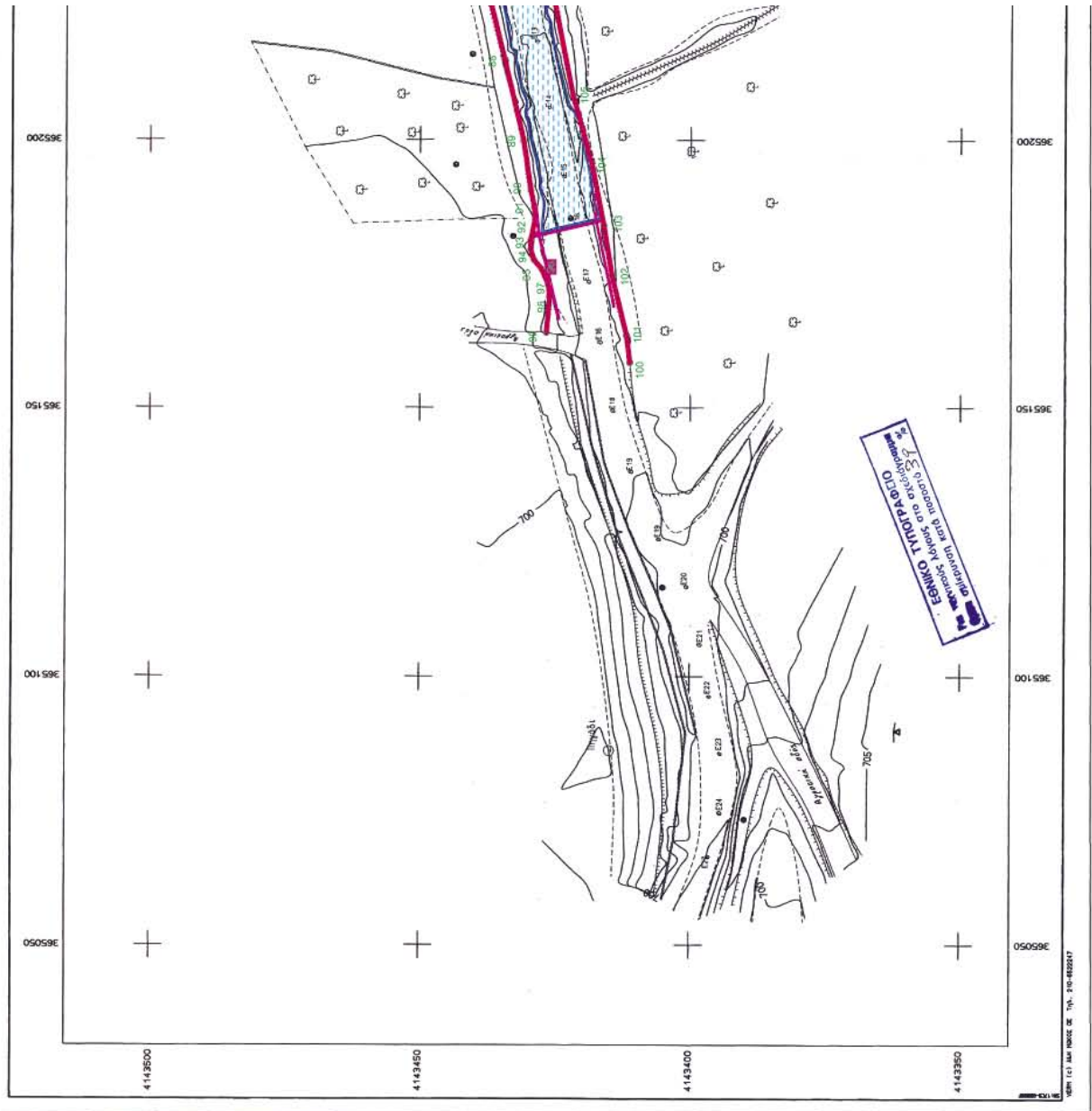
5. Το από Απρίλιο 2004 Τοπογραφικό και Υψομετρικό Διάγραμμα Καθορισμού των οριογραμμών τμήματος της κοίτης του ρέματος Δολιανίτη στις θέσεις κατασκευής του 3^{ου} ανασχετικού βαθμού, του Δήμου Τεγέας (Αριθμός Σχεδίου: Ο-3), κλίμακας 1:500, το οποίο συντάχθηκε από τον Πολιτικό Μηχανικό Γεώργιο Καρούντζο, ελέγχθηκε και θεωρήθηκε από την Διεύθυνση Υποδομών Ν.Α. Αρκαδίας και συνοδεύει αναπόσπαστα την παρούσα απόφαση, αποφασίζει:

Την επικύρωση του καθορισμού των οριογραμμών τμήματος της κοίτης του ρέματος ΔΟΛΙΑΝΙΤΗ, στη θέση κατασκευής του 3^{ου} Ανασχετικού Βαθμού του Δήμου Τεγέας Ν. Αρκαδίας σύμφωνα με τις συντεταγμένες αυτών όπως ακριβώς αναγράφονται στο από Απριλίου 2004 Τοπογραφικό και Υψομετρικό Διάγραμμα (Αριθμός Σχεδίου: Ο-3), κλίμακας 1:500, το οποίο συντάχθηκε από τον Πολιτικό Μηχανικό Γεώργιο Καρούντζο, ελέγχθηκε και θεωρήθηκε από την Διεύθυνση Υποδομών Ν.Α. Αρκαδίας και συνοδεύει αναπόσπαστα την παρούσα απόφαση.

Η απόφαση αυτή μαζί με το συνημμένο Τοπογραφικό και Υψομετρικό Διάγραμμα Οριοθέτησης να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Τρίπολη, 16 Νοεμβρίου 2005

Η Γενική Γραμματέας Περιφέρειας
ΑΓΓΕΛΑ ΑΒΟΥΡΗ



ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΣΗΜΕΙΩΝ ΠΟΛΥΓΩΝΙΚΗΣ

- 68 point X=365368.01 Y=4143458.63
- 69 point X=365351.78 Y=4143456.97
- 70 point X=365332.14 Y=4143454.41
- 71 point X=365325.48 Y=4143453.37
- 72 point X=365312.76 Y=4143451.38
- 73 point X=365303.84 Y=4143449.71
- 74 point X=365297.01 Y=4143448.28
- 75 point X=365284.79 Y=4143445.08
- 76 point X=365281.21 Y=4143443.78
- 77 point X=365283.06 Y=4143449.55
- 78 point X=365279.45 Y=4143449.03
- 79 point X=365277.82 Y=4143448.44
- 80 point X=365262.05 Y=4143441.38
- 81 point X=365259.75 Y=4143440.90
- 82 point X=365256.55 Y=4143440.73
- 83 point X=365250.86 Y=4143441.02
- 84 point X=365249.31 Y=4143440.90
- 85 point X=365242.08 Y=4143439.31
- 86 point X=365235.42 Y=4143438.86
- 87 point X=365231.80 Y=4143438.34
- 88 point X=365215.66 Y=4143434.31
- 89 point X=365200.31 Y=4143430.63
- 90 point X=365191.04 Y=4143429.31
- 91 point X=365187.90 Y=4143428.68
- 92 point X=365185.88 Y=4143428.51
- 93 point X=365181.82 Y=4143429.32
- 94 point X=365180.11 Y=4143429.35
- 95 point X=365178.20 Y=4143428.76
- 96 point X=365176.41 Y=4143427.27
- 97 point X=365173.53 Y=4143426.05
- 98 point X=365171.20 Y=4143425.81
- 99 point X=365164.61 Y=4143426.37
- 100 point X=365159.02 Y=4143410.90
- 101 point X=365164.06 Y=4143411.54
- 102 point X=365174.91 Y=4143414.20
- 103 point X=365184.52 Y=4143415.76
- 104 point X=365196.23 Y=4143418.11
- 105 point X=365208.85 Y=4143421.56
- 106 point X=365227.28 Y=4143425.22
- 107 point X=365231.32 Y=4143426.51
- 108 point X=365239.45 Y=4143427.25
- 109 point X=365246.51 Y=4143428.63
- 110 point X=365257.71 Y=4143429.87
- 111 point X=365265.85 Y=4143431.01
- 112 point X=365270.51 Y=4143432.09
- 113 point X=365274.84 Y=4143433.37
- 114 point X=365280.32 Y=4143433.62
- 115 point X=365284.90 Y=4143434.16
- 116 point X=365299.02 Y=4143436.31
- 117 point X=365309.23 Y=4143438.33
- 118 point X=365313.94 Y=4143438.77
- 119 point X=365325.87 Y=4143440.73
- 120 point X=365328.32 Y=4143440.44
- 121 point X=365348.57 Y=4143442.07
- 122 point X=365369.91 Y=4143443.55

ΚΕΝΤΡΟ Φ.Χ.1 : 100.000
ΣΤΑΡΤΗ - ΒΑΛΤΕΤΖΙ

φ = 37ο 15'
λ = -1ο 15'

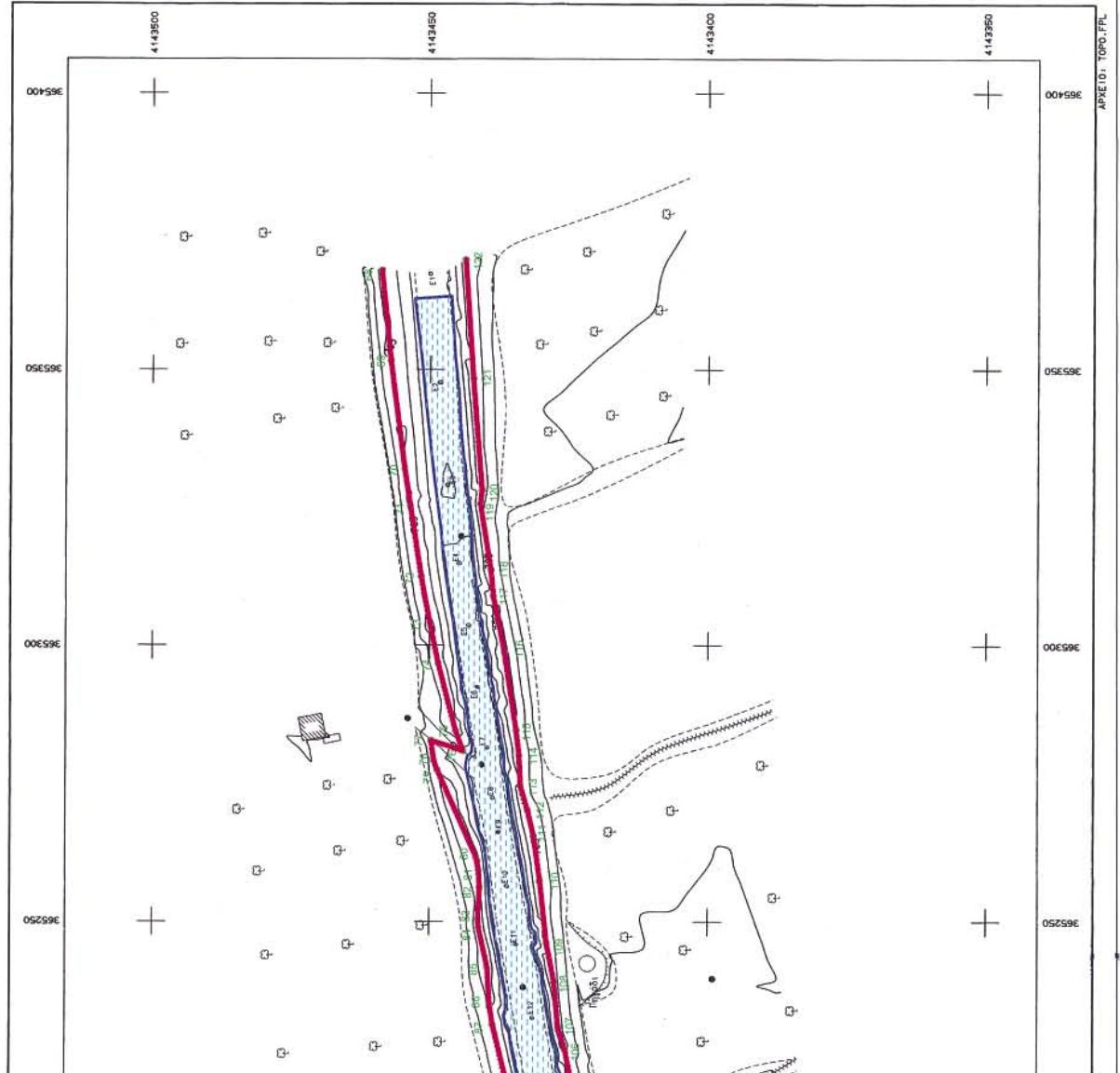
ΤΟ ΠΡΟΒΟΛΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ
ΕΙΝΑΙ ΕΓΣΑ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΥΤΟΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ Ν. ΑΡΚΑΔΙΑΣ
ΤΜΗΜΑ Τ.Υ.Δ.Κ.

ΟΡΙΑ ΥΔΡΟΦΕΥΓΜΑΤΟΣ (ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟΝ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ)
ΟΡΙΑ ΛΕΚΑΝΗΣ ΚΑΤΑΚΛΙΣΗΣ (ΠΑΜΕΤΕΡΑΣ)
ΔΙΑΦΑΓΜΑ (ΣΟΣ ΑΝΑΣΧΕΤΙΚΟΣ ΒΑΘΜΟΣ)
ΛΕΚΑΝΗ ΚΑΤΑΚΛΙΣΗΣ (ΠΑΜΕΤΕΡΑΣ)
ΣΗΜΕΙΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟΥ ΟΡΟΘΕΤΗΣΗΣ

Τετάρτη 30/9/05

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΥΤΟΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ Ν. ΑΡΚΑΔΙΑΣ ΤΜΗΜΑ Τ.Υ.Δ.Κ.		ΚΛΙΜΑΚΑ 1:500	
ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ ΑΝΑΣΧΕΤΙΚΩΝ ΑΝΑΘΑΜΩΝ ΣΤΟΝ ΠΟΤΑΜΟ ΔΟΛΙΑΝΙΤΗ		ΟΡΙΖΟΝΤΙΟΓΡΑΦΙΑ 3ου ΑΝΑΣΧΕΤΙΚΟΥ ΒΑΘΜΟΥ ΣΧΕΔΙΟ Ο.3	
ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ ΚΑΡΟΥΝΤΖΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ		ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ	
ΑΠΡΙΛΙΟΣ 2004			
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΥΤΟΔΙΟΙΚΗΣΗΣ & ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ Ν. ΑΡΚΑΔΙΑΣ	ΤΡΙΤΩΝ / /	ΗΓΕΤΑΙΟΝΤΑΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ	ΚΥΡΙΑΗ ΤΟΥΡΛΑΚΗ ΑΡΧ. ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
ΤΜΗΜΑ Τ.Υ.Δ.Κ.	ΤΡΙΤΩΝ / /	Ο ΠΡΟΣΤΑΜΕΝΟΣ Τ.Υ.Δ.Κ.	ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΠΑΠΑΝΙΚΟΛΑΟΥ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
ΤΡΙΤΩΝ / /	ΤΡΙΤΩΝ / /	ΕΓΚΡΙΤΙΚΗ ΑΠΟΦΑΣΗ	



Αριθμ. 4448

(2)

Επικύρωση Καθορισμού Οριογραμμών Τμήματος κοίτης
ρέματος ΔΟΛΙΑΝΙΤΗ, στη θέση κατασκευής του 2ου
Ανασχετικού Βαθμού του Δήμου Τεγέας.

Η ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ
ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ

Έχοντας υπόψη:

1. Τον ν. 2853/16.7.1922 «περί υδραυλικών εν γένει έργων
και αστυνομεύσεως των Δημοσίων Υδάτων».

2. Το άρθρο 6 της υπ' αριθμ. 3046/304/3.2.1989 απόφα-
σης του Υπουργού ΠΕ.ΧΩ.ΔΕ. «Έγκριση Κτιριοδομικού
Κανονισμού».

3. Το άρθρο 5 του ν.3010/25.4.2002 (Α' 91) «Εναρμόνιση
του ν. 1650/1986 με τις οδηγίες 97/11Ε.Ε. και 96/61 Ε.Ε.,
διαδικασία οριοθέτησης και ρυθμίσεις θεμάτων για τα
υδατορέματα και άλλες διατάξεις».

4. Την υπ' αριθμ. 3890α/30.9.2005 (αρ. πρωτ. Δι.Πε.
Χω. Περ. Πελ/σου 4448/9.11.2005) απόφαση του Νομάρχη
Αρκαδίας με την οποία καθορίζονται οι οριογραμμές
τμήματος της κοίτης του ρέματος Δολιανίτη στις θέσεις
κατασκευής του 2^{ου} ανασχετικού βαθμού, του Δήμου
Τεγέας.

5. Το από Ιουνίου 2003 Τοπογραφικό και Υψομετρικό
Διάγραμμα Καθορισμού των οριογραμμών τμήματος

της κοίτης του ρέματος Δολιανίτη στις θέσεις κατα-
σκευής του 2^{ου} ανασχετικού βαθμού (Αριθμός Σχεδί-
ου: Ο-2), κλίμακας 1:500, το οποίο συντάχθηκε από τον
Πολιτικό Μηχανικό Γεώργιο Καρούντζο, ελέγχθηκε και
θεωρήθηκε από την Διεύθυνση Υποδομών Ν.Α. Αρκαδίας
και συνοδεύει αναπόσπαστα την παρούσα απόφαση,
αποφασίζει:

Την επικύρωση του καθορισμού των οριογραμμών τμή-
ματος της κοίτης του ρέματος ΔΟΛΙΑΝΙΤΗ, στη θέση
κατασκευής του 2^{ου} Ανασχετικού Βαθμού του Δήμου
Τεγέας Ν. Αρκαδίας, σύμφωνα με τις συντεταγμένες
αυτών όπως ακριβώς αναγράφονται στο από Ιουνίου
2003 Τοπογραφικό και Υψομετρικό Διάγραμμα (Αριθμός
Σχεδίου: Ο-2), κλίμακας 1:500, το οποίο συντάχθηκε από
τον Πολιτικό Μηχανικό κ. Γεώργιο Καρούντζο, ελέγχθη-
κε και θεωρήθηκε από την Διεύθυνση Υποδομών Ν.Α.
Αρκαδίας και συνοδεύει αναπόσπαστα την παρούσα
απόφαση.

Η απόφαση αυτή μαζί με το συνημμένο Τοπογραφικό
και Υψομετρικό Διάγραμμα Οριοθέτησης να δημοσιευθεί
στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Τρίπολη, 16 Νοεμβρίου 2005

Η Γενική Γραμματέας Περιφέρειας
ΑΓΓΕΛΑ ΑΒΟΥΡΗ

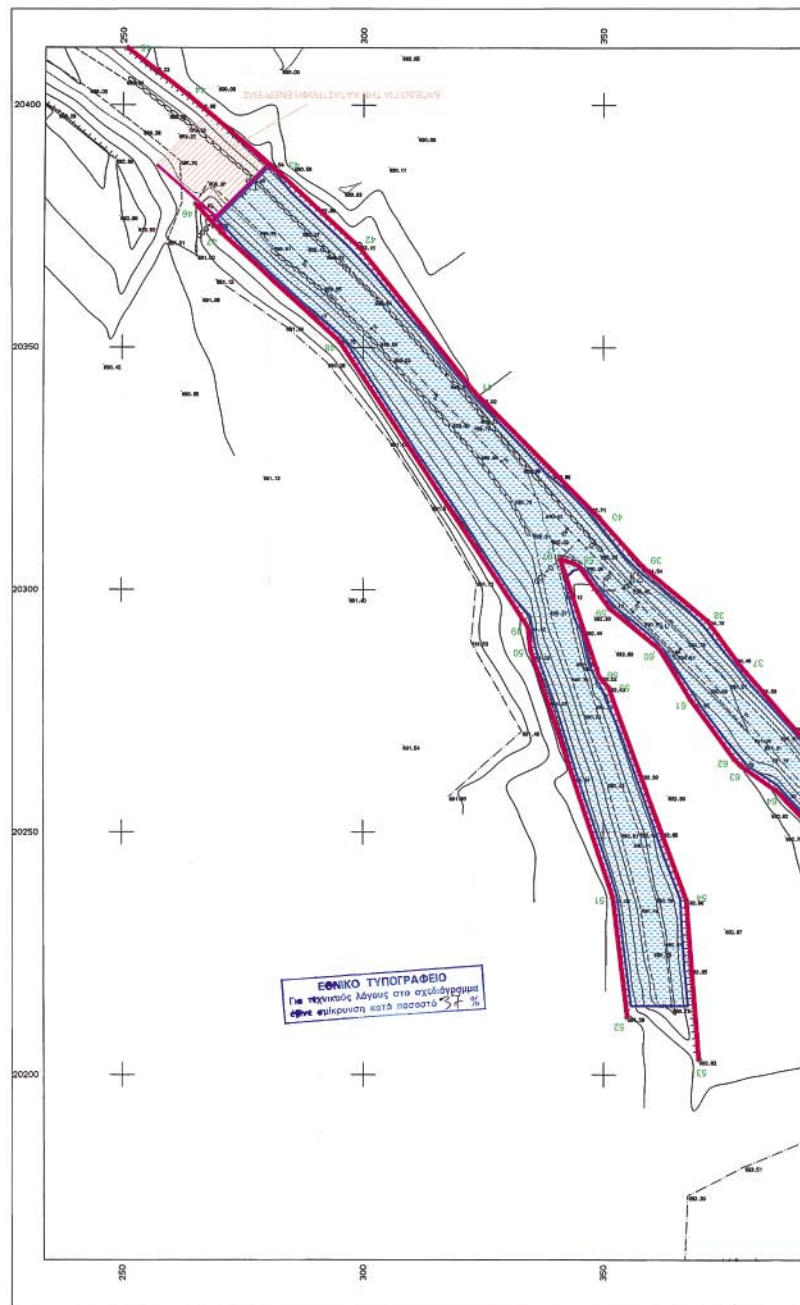
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΣΗΜΕΙΩΝ ΠΟΛΥΓΩΝΙΚΗΣ

34 point X= 443.55 Y=20205.57
 35 point X= 431.37 Y=20224.18
 36 point X= 417.70 Y=20239.84
 37 point X= 378.52 Y=20284.18
 38 point X= 371.67 Y=20293.43
 39 point X= 358.42 Y=20304.67
 40 point X= 349.33 Y=20314.81
 41 point X= 323.70 Y=20340.71
 42 point X= 299.95 Y=20370.55
 43 point X= 282.94 Y=20386.42
 44 point X= 264.53 Y=20402.07
 45 point X= 252.15 Y=20411.68
 46 point X= 266.10 Y=20379.56
 47 point X= 271.27 Y=20373.61
 48 point X= 295.74 Y=20351.18
 49 point X= 334.64 Y=20292.29
 50 point X= 335.24 Y=20287.40
 51 point X= 352.30 Y=20236.44
 52 point X= 355.34 Y=20211.81
 53 point X= 370.03 Y=20203.10
 54 point X= 367.37 Y=20235.92
 55 point X= 351.36 Y=20279.76
 56 point X= 349.40 Y=20282.04
 57 point X= 341.27 Y=20306.35
 58 point X= 345.03 Y=20304.95
 59 point X= 351.55 Y=20296.07
 60 point X= 361.73 Y=20287.79
 61 point X= 368.21 Y=20277.23
 62 point X= 377.22 Y=20265.04
 63 point X= 378.88 Y=20263.46
 64 point X= 386.31 Y=20258.31
 65 point X= 394.63 Y=20249.75
 66 point X= 404.94 Y=20237.72
 67 point X= 434.56 Y=20197.83

ΤΟ ΠΡΟΒΟΛΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ
ΕΙΝΑΙ ΗΑΤΤ

ΚΕΝΤΡΟ Φ.Χ 1 : 100.000
ΣΠΑΡΤΗ - ΒΑΛΤΕΤΣΙ

$\varphi = 37^{\circ} 15'$
 $\lambda = -1^{\circ} 15'$





ΥΠΟΜΝΗΜΑ

- ΟΡΙΑ ΥΔΡΟΡΕΥΜΑΤΟΣ (ΠΟΛΥΓΩΝΙΚΗ ΟΡΙΟΘΕΤΗΣΗΣ)
- ΟΡΙΑ ΛΕΚΑΝΗΣ ΚΑΤΑΚΛΙΣΗΣ (ΤΑΜΙΕΥΤΗΡΑ)
- ΔΙΑΦΡΑΓΜΑ (ΑΝΑΣΧΕΤΙΚΟΣ ΒΑΘΜΟΣ)
- ΛΕΚΑΝΗ ΚΑΤΑΚΛΙΣΗΣ (ΤΑΜΙΕΥΤΗΡΑΣ)
- ΣΗΜΕΙΟ ΠΟΛΥΓΩΝΙΚΗΣ ΟΡΙΟΘΕΤΗΣΗΣ

<p>ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΛΟΔΟΠΟΝΝΗΣΟΥ Δ/ΝΣΗ ΑΥΤΟΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ Ν. ΑΡΚΑΔΙΑΣ ΤΜΗΜΑ Τ.Υ.Δ.Κ.</p>			
<p>ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ - ΥΔΡΟΛΟΓΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΓΙΑ ΤΗΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΑΝΑΣΧΕΤΙΚΩΝ ΒΑΘΜΩΝ ΣΤΟΝ ΠΟΤΑΜΟ ΔΟΛΙΑΝΙΤΗ</p>			
<p>ΟΡΙΖΟΝΤΙΟΓΡΑΦΙΑ 2ου ΑΝΑΣΧΕΤΙΚΟΥ ΒΑΘΜΟΥ</p>		<p>ΚΑΙΜΑΚΑ</p>	
<p>Το παρόν συνοδεύει η: ΣΧΕΔΙΟ 0 - 2 Μετ: 0:44/0:5 απόσταση από Πρώτο Αποσπασμένο Πόσιμο</p>		<p>1:500</p>	
<p>ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ</p>		<p>ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ</p>	
<p>ΚΑΡΟΥΝΤΖΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ</p>		<p>ΚΑΡΟΥΝΤΖΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ - ΕΞΕΤ. ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΗΤΡΩΟΥ Τ.Ε.Ε. 6699 ΟΔΗΓΗΣΗΤΩΝ ΚΑΙ ΤΡΙΤΟΝ ΤΗΛ 5790 - 243644 ΑΦΜ 021635391 - ΔΟΥ ΤΡΙΤΟΝΑΝ</p>	
<p>ΙΟΥΝΙΟΣ 2003</p>			
<p>ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΥΤΟΔΙΟΙΚΗΣΗΣ & ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ Ν. ΑΡΚΑΔΙΑΣ</p>	<p>ΤΡΙΤΟΝΑΝ 1 : 1</p>	<p>Ο ΕΛΕΓΞΑΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ</p>	
<p>ΤΜΗΜΑ Τ.Υ.Δ.Κ</p>	<p>ΤΡΙΤΟΝΑΝ 1 : 1</p>	<p>Ο ΠΡΟΒΛΕΠΟΜΕΝΟΣ Τ.Υ.Δ.Κ.</p>	
	<p>ΤΡΙΤΟΝΑΝ 1 : 1</p>	<p>ΕΓΚΡΙΤΙΚΗ ΑΠΟΦΑΣΗ</p>	

Αριθμ. 4668

Τροποποίηση ρυμοτομικού σχεδίου πόλεως
Καρδίτσας - Ο.Τ. 19^Α.

Ο ΝΟΜΑΡΧΗΣ ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1) Τις διατάξεις του ν.δ/τος της 17.7.1923 (ΦΕΚ 223/Α') «περί σχεδίων πόλεων κ.λ.π.», όπως μεταγενέστερα τροποποιήθηκε και συμπληρώθηκε και δη τα άρθρα 3 και 70 αυτού.

2) Τις διατάξεις του άρθρου 8 του ν. 3200/1955 (ΦΕΚ 97/Α') «περί διοικητικής αποκεντρώσεως».

3) Τις διατάξεις του άρθρου 10 του ν. 3044/2002 (ΦΕΚ 197/Α') σύμφωνα με το οποίο τροποποιήθηκε το άρθρο 29 του ν. 2831/2000 (ΦΕΚ 140/Α')

4) Τις διατάξεις του άρθρου 3 του ν. 2218/1994 (ΦΕΚ 90/Α') «περί ιδρύσεως Νομαρχιακής Αυτοδιοικήσεως κ.λ.π.», όπως μεταγενέστερα τροποποιήθηκε και συμπληρώθηκε.

5) Την υπ' αριθμ. 2188/15.7.1994 (ΦΕΚ 908/Δ'/29.1994) απόφαση Νομάρχου Ν. Καρδίτσας «περί αναθεωρήσεως του ρυμοτομικού σχεδίου της πόλεως Καρδίτσας».

6) Την υπ' αριθμ. 516/2004 απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου του Δήμου Καρδίτσας, σύμφωνα με την οποία αποφασίζει για την τροποποίηση του ρυμοτομικού σχεδίου της πόλεως Καρδίτσας στο Ο.Τ. 19Α με τον καθορισμό διαγράμματος καλύψεως περίξ του υπάρχοντος κτιρίου της Αρχιεπισκοπής.

7) Την υπ' αριθμ. 540/19.9.2005 εισήγηση της Δ/νσεως Πολεοδομίας προς το ΣΧΟΠ Ν.Α. Καρδίτσας.

8) Την υπ' αριθμ. 17/20.9.2005 γνωμοδότηση του ΣΧΟΠ Ν.Α. Καρδίτσας, σύμφωνα με την οποία ομόφωνα γνωμοδοτεί υπέρ της προτεινόμενης τροποποίησης.

9) Το ισχύον γενικό πολεοδομικό σχέδιο Καρδίτσας, όπως με την υπ' αριθμ. 28643/5.7.2005 (ΦΕΚ 868/Δ'/11.8.2005) απόφαση Υφυπουργού ΠΕΧΩΔΕ είναι εγκεκριμένο.

(3)

10) Το γεγονός ότι από τις κανονιστικές διατάξεις αυτής της αποφάσεως, σύμφωνα με το 5063/04/7.2.2005 έγγραφο του Δήμου Καρδίτσας, δεν προκαλείται δαπάνη εις βάρος του οικείου Δήμου.

Επειδή

- Το διάγραμμα καλύψεως στο κτίριο της Αρχιεπισκοπής στο Ο.Τ. 19α αποσκοπεί στην δημιουργία οικοδομήσιμων τμημάτων περίξ του υπάρχοντος κτιρίου, προκειμένου αυτό να τελειοποιηθεί και να λειτουργήσει άρτια.

- Η αύξηση της καλύψεως γίνεται εις βάρος μεν του προβλεπομένου κοινοχρήστου χώρου περίξ του υπάρχοντος κτιρίου, πλην όμως λόγω της μικρής κλίμακας δεν επηρεάζει ουσιαστικά τον κοινόχρηστο χώρο

Γι' αυτό αποφασίζουμε:

Τροποποιούμε το ισχύον εγκεκριμένο ρυμοτομικό σχέδιο της πόλεως Καρδίτσας, στο Ο. Τ. 19 Α ως εξής:

-Καθορίζουμε διάγραμμα καλύψεως περίξ του υπάρχοντος κτιρίου της Αρχιεπισκοπής, όπως στο ρυμοτομικό διάγραμμα το συνοδεύουν την παρούσα απόφαση φαίνεται.

- Κατά τα λοιπά ισχύουν οι όροι δομήσεως της περιοχής.

- Η παρούσα συνοδεύεται από ένα ρυμοτομικό διάγραμμα.

Η ισχύς της παρούσας αρχίζει από την ημέρα της δημοσίευσής της.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Καρδίτσα, 15 Νοεμβρίου 2005

Ο Νομάρχης

ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ ΑΝΑΓΝΩΣΤΟΠΟΥΛΟΣ

ΕΡΓΟ	Αλλαγ. χρήσεως υπάρχουσας πενταώροφου οικοδομής από οικοτροφείο εις πολιτιστικόν κέντρον με προαρκή κατ'επεκτασιν και τροποποιήσιν εσωτερικών διαρρυθμίσεων.		
ΘΕΣΗ ΕΡΓΟΥ	ΚΑΡΔΙΤΣΑ ΖΩΝΗ Β' - Ο.Τ. 49Α		
ΙΔΙΟΚΤΗΤΗΣ	Ι.Μ.ΘΕΣΣΑΛΙΩΤΙΔΟΣ & ΦΑΝΑΡΙΟΦΕΡΣΑΛΩΝ		
ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ	Κ.Μιχαλάκης ΤΟ ΠΑΡΟΝ ΣΧΕΔΙΟΝ ΕΥΕΛΕΞΕ ΤΗΝ ΕΠΙΛΟΓΗΝ ΤΗΣ ΑΥΔΙΑΣΗ ΝΟΜΟΤΕΛΕΣ Η ΑΚΑΤΑΓΕΙΑΣ 4668/15-11-2005		
ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ :	Τοπογραφικό Διαγράμμα ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ Α 1		
ΚΛΙΜΑΚΑ:	1:500	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ :	ΟΚΤΩΒΡΙΟΣ 2004
ΣΦΡΑΓΙΔΑ - ΤΥΠΟΓΡΑΦΗ ΜΕΛΕΤΗΤΗ	ΑΡΙΘΜΟΣ ΑΠΟΦΑΣΗΣ ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ 490/03 & 516/04 ΚΑΡΔΙΤΣΑ 2-2-05 Ο ΑΝΤΙΔΗΜΑΡΧΟΣ ΚΩΣΤΑΣ Η. ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΙΔΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ ΝΕΑΡΟΝΤΟΣ ΜΕΛΟΣ Τ.Ε.Ε. ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΗΤΡΩΟΥ 35024 ΝΙΚΗΤΑΡΑ 19-ΚΑΡΔΙΤΣΑ-ΤΗΛ.: 255460		

